



# USS 440 DTKL-SUBZERO

## Teknik bilgi sayfası

## Technical data sheet

Arge Müdürlüğü

### KARAKTERİSTİK ÖZELLİKLER / CHARACTERISTICS

İklim sınıfı	Climate class	:	4
Çalışma sıcaklığı	Temperature range (°C)	:	+1 / -2,5
Enerji tüketimi	Energy con: (kWh/24h)	:	7.90
Güç	Power ( W )	:	550
Voltaj/frekans	Voltage/freq. ( V / Hz.)	:	220-240 V / 50 Hz.
Akım Tüketimi	Current Consumption A	:	3.2
Çalışma yüzdesi	Relative running time ( % )	:	62

### AKSESUARLAR VE KONTROL LAMBALARI / ACCESSORIES AND CONTROL LAMPS

Ayarlanabilir termostat	Adjustable thermostat	:	HAYIR
Enerji lambası	Mains supply lamp	:	+
Elektrik prizi	Female Elect. Plug	:	+Kablo H05 V V - F 3x1 mm <sup>2</sup> with EU plug
İç aydınlatma lambası	Internal light	:	+ 36W, Fluorescent L= 1195mm
Kapı kilidi	Door Lock	:	-
Raf	Shelf	:	5 ADET
Ayarlı ayak	Adjustable height	:	+ 2 ÖNDE
Tekerlek	Wheel	:	+ 2 x OD 35mm rollers.

### TEKNİK ÖZELLİKLER / TECHNICAL SPECIFICATIONS

Dış boyutlar	External dims. (WxDxH)	:	680 x 655 x 2090mm
İç boyutlar	Internal dims. (WxDxH)	:	580 x 495 x 1515 mm
Ambalaj boyutları	Pack. dims. (WxDxH)	:	760 x 720 x 2207mm
Brüt hacim	Gross volume (lt)	:	412 (EN ISO 23953-1/HAZİRAN 2007'a göre)
Net hacim	Net volume (lt)	:	347 (EN ISO 23953-1/HAZİRAN 2007'a göre)
Brüt ağırlık	Gross weight (kg)	:	393
Net ağırlık	Net weight (kg)	:	290
Dış gövde	Outer body	:	0,6 mm DKP / sheet steel
Dış gövde boyası	Outer body paint	:	60~70µ toz boya / powder paint
İç gövde	Inner liner	:	4.2mm HIPS thermoformed (white)
Yalıtım maddesi	Insulation material	:	Sert P.U. / Rigid P.U.
Yalıtım mad. yoğunluğu	Insulation density	:	36kg/m <sup>3</sup>
Kompresör	Compressor	:	GP 12 TB
Termik	Overload protector	:	MTRP 48
Röle	Relay	:	T 0188
Kondansatör	Capacitor	:	47-56µF, 330V
Kompresör fanı	Comp. ventilator	:	39/7,5 W FAN MOTORU Ø25 cm ALÜM. PERVANE
Evaporatör	Evaporator	:	26 lt/dak ROLL BOND
Evaporatör fanı	Evap. ventilator	:	240 mm İÇ FAN
Kondenser	Condenser	:	Bakır boru-Alü.kanat / Cu tube- Alu. fin
Termostat	Thermostat	:	DIXELL XW60K
Kurutucu-filtre	Dryer-filter	:	25 gr.
Soğutucu akışkan	Refrigerant	:	R134a
Soğ. akışkan miktarı	Refrigerant charge (gr)	:	240